

Έργο Καταπολέμησης Κουνουπιών – Δήμος Αλεξάνδρειας 2020

ΑΠΕΝΤΟΜΩΤΙΚΗ ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ ΠΑΠΑΣΤΑΜΚΟΥ ΜΕΡΟΠΗ & ΣΙΑ Ο.Ε

ΕΡΓΟ ΑΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΓΕΙΑΣ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΚΟΥΝΟΥΠΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ

Προβλεπόμενο⁽¹⁾ πρόγραμμα κίνησης συνεργείων από 27/07/2020 έως 31/7/2020

ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ 27/7	ΤΡΙΤΗ 28/7	ΤΕΤΑΡΤΗ 29/7	ΠΕΜΠΤΗ 30/7	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 31/7
ΑΣΤΙΚΟ (ΙΔΙΩΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ) ΑΡΙΘ. ΟΧΗΜΑΤΟΣ: ΕΕΡ 2028	ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΤΚ: ΝΕΟΧΩΡΙ	ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ & ΑΝΤΙΓΟΝΙΔΩΝ ΤΚ: ΝΕΟΧΩΡΙ & Π.ΣΚΥΛΙΤΣΙ	ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΑΝΤΙΓΟΝΙΔΩΝ ΤΚ: Π.ΣΚΥΛΙΤΣΙ	ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΠΛΑΤΕΟΣ ΤΚ: ΚΛΕΙΔΙ	ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΠΛΑΤΕΟΣ ΤΚ: ΚΛΕΙΔΙ
ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ ΑΚΜΑΙΩΝ (ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ)	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΤΚ: ΝΗΣΙ –ΛΟΥΤΡΟΣ-ΝΕΟΧΩΡΙ	ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΤΚ: ΝΗΣΙ –ΛΟΥΤΡΟΣ-ΝΕΟΧΩΡΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΑΝΤΙΓΟΝΙΔΩΝ & ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΤΚ: ΚΑΛΟΧΩΡΙ & ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ(ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ.- ΓΕΩΡΓΙΟΥ)	ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΑΝΤΙΓΟΝΙΔΩΝ & ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΤΚ: ΚΑΛΟΧΩΡΙ & ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ(ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ.- ΓΕΩΡΓΙΟΥ) ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΜΕΛΙΚΗΣ ΤΚ: ΜΕΛΙΚΗ -ΝΕΟΚΑΣΤΡΟ	ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΜΕΛΙΚΗΣ ΤΚ: ΜΕΛΙΚΗ -ΝΕΟΚΑΣΤΡΟ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΠΛΑΤΕΟΣ ΤΚ: ΤΡΙΚΑΛΑ –ΠΛΑΤΥ—ΑΡΑΧΟΣ – ΠΡΑΣΙΝΑΔΑ(ΚΥΔΩΝΙΑ- ΝΗΣΕΛΟΥΔΙ)	ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΔΕ: ΠΛΑΤΕΟΣ ΤΚ: ΤΡΙΚΑΛΑ –ΠΛΑΤΥ—ΑΡΑΧΟΣ – ΠΡΑΣΙΝΑΔΑ(ΚΥΔΩΝΙΑ- ΝΗΣΕΛΟΥΔΙ)
(ΨΕΚΑΣΤΙΚΟ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ) ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ ΑΡΙΘ. ΟΧΗΜΑΤΟΣ: ΕΕΗ 1548	Π.Ε. ΗΜΑΘΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΜΕΛΙΚΗΣ ΤΚ: ΚΥΨΕΛΗ – Π.ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ(ΝΕΟΣ –ΑΓ.- ΤΡΙΑΔΑ) (ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ)	Π.Ε. ΗΜΑΘΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΤΚ: ΝΗΣΙ –ΛΟΥΤΡΟΣ-ΝΕΟΧΩΡΙ (ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ)	Π.Ε. ΗΜΑΘΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΑΝΤΙΓΟΝΙΔΩΝ & ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΤΚ: ΚΑΛΟΧΩΡΙ & ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ(ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓ.- ΓΕΩΡΓΙΟΥ) (ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ)	Π.Ε. ΗΜΑΘΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΜΕΛΙΚΗΣ ΤΚ: ΜΕΛΙΚΗ -ΝΕΟΚΑΣΤΡΟ (ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ)	Π.Ε. ΗΜΑΘΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ ΔΕ: ΠΛΑΤΕΟΣ ΤΚ: ΑΡΑΧΟΣ –ΠΛΑΤΥ (ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΝΤΟΜΟΠΑΓΙΔΩΝ)

(1) Το προβλεπόμενο πρόγραμμα είναι ενδεικτικό και υπάρχει δυνατότητα αλλαγών, ανάλογα με την εξέλιξη του έργου και τις καιρικές συνθήκες.

(2) Υπεύθυνη Επιστήμονας εκτέλεσης και επικοινωνίας έργου: **Παπαστάμκου Μερόπη** - Διπλ. Χημικός-Μηχανικός

(3) Υπεύθυνος Συνεργείων : **Ρήγας Βασίλειος** – Δειγματοληπτής